

สหภาพยุโรปออกมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของเชื้อแบคทีเรีย *Xylella fastidiosa* (Wells et al.) ในสหภาพยุโรป

เรื่องเดิม

Commission Implementing Decision (EU) 2015/789 ว่าด้วยการป้องกันการแพร่ระบาดของเชื้อแบคทีเรีย *Xylella fastidiosa* (Wells et al.) ในหรือเข้ามายังสหภาพยุโรป

ข้อเท็จจริง

Commission Implementing Regulation (EU) 2020/1201 ว่าด้วยมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของเชื้อแบคทีเรีย *Xylella fastidiosa* (Wells et al.) ในสหภาพยุโรป ใน EU Official Journal L 269/2 โดยมีรายละเอียดดังนี้

1

คณะกรรมการการยุโรปเห็นควรแก้ไขมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของเชื้อแบคทีเรีย *Xylella fastidiosa* (Wells et al.) ในหรือเข้ามายังสหภาพยุโรป ให้สอดคล้องกับหลักฐานทางวิทยาศาสตร์และเทคนิค ที่เป็นปัจจุบัน ดังนี้

1) การสำรวจศัตรูพืชที่ระบุในอาณาเขตของประเทศสมาชิก (มาตรา

2)

(1) ประเทศสมาชิกฯ ทำการสำรวจพืชอาศัย (host plant) รายปี เพื่อตรวจจับศัตรูพืชเจาะจง (specified pest) ในอาณาเขตของตน

(2) การสำรวจจะต้องกระทำโดยหน่วยงานผู้รับผิดชอบหลัก หรือภายใต้การกำกับดูแลของหน่วยงานผู้รับผิดชอบหลัก

(3) การสำรวจจะต้องกระทำบนพื้นฐานของระดับความเสี่ยง (level of risk) ในสถานที่เปิด (open air) สถานที่เพาะปลูก สวนเพาะปลูก ไร่ร่องน เรือนเพาะ สวน และ/หรือศูนย์การค้า พื้นที่ธรรมชาติ และสถานที่อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

(4) การสำรวจต้องประกอบไปด้วยการเก็บตัวอย่างและการทดสอบพืชเพื่อการเพาะปลูก (plants for planting) โดยให้พิจารณาจากคู่มือของ EFSA ด้านการสำรวจความเสี่ยงตามหลักสถิติของ *Xylella fastidiosa* น อ ก จ า ก นี้

รูปแบบการสำรวจและการสุ่มตัวอย่างที่ปรับใช้จะต้องสามารถระบุการติดเชื้อของพืชได้ในระดับร้อยละ 1 ภายใต้ระดับความเชื่อมั่นที่ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 80

(5) การสำรวจดังกล่าวจะต้องกระทำในช่วงเวลาที่เหมาะสมของปี เพื่อเพิ่มความเป็นไปได้ในการตรวจจับศัตรูพืชที่ระบุ โดยพิจารณาจากชีววิทยาของศัตรูพืชนั้น ๆ และพาหะของศัตรูพืชดังกล่าว ชีววิทยาของพืชพาหะ และข้อมูลทางวิทยาศาสตร์และเทคนิคตาม EFSA's Pest Survey Card ต่อ *Xylella fastidiosa*

(6) การปรากฏของศัตรูพืชที่ระบุจะต้องถูกตรวจติดตามด้วยวิธีใดวิธีหนึ่งในการตรวจหาโมเลกุลตามภาคผนวก IV

ในกรณีที่ตรวจพบศัตรูพืชที่ระบุในเขตที่ไม่ใช่พื้นที่ควบคุม (demarcated areas) ให้ทำการตรวจสอบยืนยันอีกครั้งหนึ่งด้วยวิธีอื่น ๆ ในการตรวจหาโมเลกุลตามภาคผนวก IV โดยทำการตรวจสอบส่วนอื่น ๆ ของ จี โ น ม น อ ก จ า ก นี้ การตรวจสอบดังกล่าวจะต้องกระทำในตัวอย่างพืชเดียวกัน หรือสารสกัดจากพืชชนิดเดียวกัน

(7) การระบุชนิดย่อย (subspecies) ของศัตรูพืชที่ระบุ จะต้องตรวจสอบพืชแต่ละชนิดที่พบว่าติดเชื้อจากศัตรูพืชที่ระบุในพื้นที่ควบคุมที่เกี่ยวข้อง ด้วยวิธีใดวิธีหนึ่งในการตรวจหาโมเลกุลตามภาคผนวก IV B

(8) ประเทศสมาชิก จะต้องรายงานผลการสำรวจ (มาตรา 2 (1)) ตาม Regulation (EU) 2016/2031 มาตรา 22 (3)

2) แผน...

2) แผนฉุกเฉิน (มาตรา 3)

(1) ประเทศสมาชิก จะต้องจัดทำแผนฉุกเฉิน ครอบคลุมการดำเนินการในอาณาเขตของตน ดังนี้

(ก) การกำจัดศัตรูพืชที่ระบุตามที่มาตรา 7 - 11

(ข) การเคลื่อนย้ายพืชที่ระบุในสหภาพยุโรปตามมาตรา 19 - 26

(ค) การตรวจสอบการเคลื่อนย้ายพืชที่ระบุในสหภาพยุโรป และพืชพาหะที่นำเข้ามายังสหภาพยุโรปตามมาตรา 32 และ 33

ประเทศสมาชิก จะต้องปรับแผนฉุกเฉินให้เป็นปัจจุบันตามความเหมาะสมภายในวันที่ 31 ธันวาคมของทุกปี โดยแผนฉุกเฉินที่จัดตั้งขึ้นภายใต้ Implementing Decision (EU) 2015/789 จะได้รับการปรับให้เป็นปัจจุบันภายในวันที่ 31 ธันวาคม 2020

(2) นอกเหนือจากองค์ประกอบตาม Regulation (EU) 2016/2031 มาตรา 25 (2) แผนฉุกเฉินจะต้องครอบคลุมองค์ประกอบต่าง ๆ ดังนี้

(ก) ข้อมูลขั้นต่ำ (minimum resources) ที่สามารถเปิดเผยได้ และกระบวนการในการเปิดเผยข้อมูลอื่น ๆ ในกรณีที่มีการยืนยันหรือสงสัยการปรากฏของศัตรูพืชที่ระบุ

(ข) กฎระเบียบที่มีรายละเอียดด้านกระบวนการสำหรับการระบุเจ้าของพืชที่จะถูกกำจัด การแจ้งการกำจัด และการเข้าตรวจสอบพื้นที่ส่วนบุคคล

3) สถานประกอบการในพื้นที่ควบคุม (มาตรา 4)

(1) ในกรณีที่มีการยืนยันการปรากฏของศัตรูพืชที่ระบุ ประเทศสมาชิก ที่เกี่ยวข้องจะต้องกำหนดพื้นที่ควบคุมอย่างทันที

ในกรณีที่มีการยืนยันการปรากฏของชนิดย่อยของศัตรูพืชที่ระบุ อย่างน้อย 1 ชนิด ประเทศสมาชิก ที่เกี่ยวข้องสามารถกำหนดพื้นที่ควบคุมที่ระบุศัตรูพืชชนิดย่อยนั้น ๆ ได้

ในกรณีที่ยังไม่สามารถยืนยันการปรากฏของชนิดย่อยของศัตรูพืชที่
ร ะ บ ุ ป ะ ร ะ เ ท ศ ส ม า ช ิ ก ษ
ที่เกี่ยวข้องจะต้องกำหนดพื้นที่ควบคุมศัตรูพืชที่ระบุและชนิดย่อยที่มีความเป็น
ไปได้ทั้งหมด

(2)

พื้นที่ควบคุมจะต้องประกอบไปด้วยเขตติดเชื้อและเขตกันชน
โดยเขตติดเชื้อจะต้องมีรัศมีอย่างน้อย 50 เมตร รอบ ๆ
พื ช ที่ พ บ ว่า ต ี ด เชื้อ จ า ก ศ ั ต รู พื ช ที่ ร ะ บ ุ
ในขณะที่เขตกันชนจะต้องมีความกว้างดังนี้

(ก) อ ย ่ า ง น ้ อ ย 2 . 5 กิ โ ล เม ต ร
ในกรณีเขตติดเชื้อที่จัดตั้งขึ้นเพื่อวัตถุประสงค์ในการปรับใช้มาตรการกำจัดการ
มาตรา 7 - 11

(ข) อ ย ่ า ง น ้ อ ย 5 กิ โ ล เม ต ร
ในกรณีเขตติดเชื้อที่จัดตั้งขึ้นเพื่อวัตถุประสงค์ในการปรับใช้มาตรการกักกันต
มาตรา 12 - 17

(3)

คณะกรรมการยุโรปจะเผยแพร่รายชื่อพื้นที่ควบคุมที่จัดตั้งโดยประเทศสมา
ชิกฯ ที่เป็นปัจจุบันตาม Regulation (EU) 2016/2031 มาตรา 18(6)

4) การยกเว้นสำหรับสถานประกอบการในพื้นที่ควบคุม
(มาตรา 5)

(1) การยกเว้นการปฏิบัติตามมาตรา 4 เขตกันชนรอบ ๆ
พื ช ที่ ต ี ด เชื้อ ที่ จ ั ด ต ้ ง ข ึ ้น เ พื่ อ วั ต ถุ ป ะ ร ะ ส ง ค์ ใน ก ำ จ ั ด
สามารถลดความกว้างของพื้นที่ที่เหลือเพียงไม่น้อยกว่า 1 กิโลเมตร
กรณีที่มีนใจว่าการปรากฏของศัตรูพืชที่ระบุไม่มีการแพร่ระบาด
และในกรณีที่ได้ปฏิบัติตามเงื่อนไขดังนี้

(ก)

พืชที่ระบุทั้งหมดที่อยู่ในเขตติดเชื้อได้ถูกสุ่มตัวอย่างและกำจัดทันที

(ข) ไม่พบพืชชนิดอื่นที่ติดเชื้อจากศัตรูพืชที่ระบุในเขตที่ติดเชื้อ
ห ล ั ง จ า ก ได้ มี ก ำ ร ป รั บ ใช้ ม ำ ต ร ก ำ จ ั ด
และมีการตรวจสอบอย่างน้อยหนึ่งครั้งในช่วงหนึ่งปี โดยพิจารณาจาก
EFSA's Pest Survey Card ของ *Xylella fastidiosa*

(ค) มีการสำรวจ...

(ค)

มีการสำรวจอย่างน้อยหนึ่งครั้งในช่วงปีแรกหลังจากการตรวจพบศัตรูพืชที่ระบุ
ในพื้นที่ที่มีความกว้างอย่างน้อย 2.5 กิโลเมตร รอบ ๆ เขตติดเชื้อ
โดย ไม่พบศัตรูพืชที่ระบุอยู่ในพื้นที่นั้น ๆ ประเทศสมาชิกฯ
ที่เกี่ยวข้องจะต้องสุ่มตัวอย่างและทดสอบพืชอาศัยที่อยู่ในพื้นที่นั้น ๆ
โ ด ย ร ู ป แ บ บ บ ก ำ ร ส ำ ร วั จ แ ล ะ
การสุ่มตัวอย่างที่ปรับใช้จะต้องสามารถระบุการติดเชื้อของพืชได้ในระดับร้อยละ

ละ 1 ภายใต้ระดับความเชื่อมั่นที่ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๙0 โดยค่านึงว่า 400 เมตรแรกที่อยู่รอบ ๆ พืชที่ติดเชื่อมีความเสี่ยงสูงกว่า เมื่อเทียบกับส่วนอื่น ๆ ของพื้นที่นั้น ๆ

(ก)
ไม่มีการตรวจพบพาหะศัตรูพืชที่ระบุในพื้นที่ที่ติดเชื่อและบริเวณใกล้เคียง
หลังจากที่มีการปรับใช้มาตรการกำจัด
โดยได้ทำการทดสอบแล้วจำนวนสองครั้งในช่วงฤดูการบินของพาหะ
และเป็นไปตามมาตรฐานสากลสำหรับมาตรการสุขอนามัยพืช

(2) ในกรณีที่ลดความกว้างของพื้นที่กั้นชนตามมาตรา ๕(1)
ประเทศสมาชิก ที่เกี่ยวข้องจะต้องแจ้งให้คณะกรรมการการยุโรป
และประเทศสมาชิก อื่น ๆ ทราบอย่างทันที่ถึงเหตุผลของการปรับลดนั้น
ๆ

(3) จากการยกเว้นการปฏิบัติตามมาตรา ๕(4) ประเทศสมาชิก
ที่เกี่ยวข้องสามารถพิจารณาที่จะไม่กำหนดพื้นที่ควบคุมในพื้นที่
โดยต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขดังนี้

(ก)
มีหลักฐานว่าศัตรูพืชที่ระบุเพียงปรากฏในพื้นที่พร้อมกับพืชที่ตรวจพบ
หรือศัตรูพืชที่ระบุในพื้นที่ที่มีการป้องกันทางกายภาพจากพาหะของศัตรูพืช
นั้น ๆ

(ข) ผลของการตรวจสอบระบุว่า
พืชดังกล่าวได้มีการติดเชื่อก่อนที่จะถูกนำมาในพื้นที่
ที่เกี่ยวข้อง

(ค) ไม่มีการตรวจพบพาหะศัตรูพืชที่ระบุ
โดยได้ทำการทดสอบพืชในบริเวณใกล้เคียงแล้ว

(4) ในกรณีตามมาตรา ๕(3) ประเทศสมาชิก ที่เกี่ยวข้องจะต้อง

(ก) ดำเนินการสำรวจประจำปี เป็นเวลาอย่างน้อย 2 ปี
ในพื้นที่ที่มีการยืนยันการตรวจพบศัตรูพืชที่ระบุเป็นครั้งแรก เพื่อตรวจสอบว่า
พืชอื่น ๆ มีการติดเชื่อหรือไม่ และควรมีการปรับใช้มาตรการเพิ่มเติมหรือไม่

(ข) แจ้งให้คณะกรรมการการยุโรป และประเทศสมาชิก อื่น ๆ
ทราบถึงเหตุผลที่จะไม่กำหนดพื้นที่ควบคุม และผลการสำรวจตามมาตรา
๕(๔)(a)

5) การยกเลิกพื้นที่ควบคุม (มาตรา 6)

(1) การสำรวจตามมาตรา 10

ในกรณีที่ไม่มีพบศัตรูพืชที่ระบุในพื้นที่ควบคุมเป็นระยะเวลา 4 ปี
ให้สามารถยกเลิกการควบคุมพื้นที่ดังกล่าวได้ โดยประเทศสมาชิก
ที่เกี่ยวข้องจะต้องแจ้งให้คณะกรรมการการยุโรป และประเทศสมาชิก อื่น ๆ
ทราบ

(2) การยกเว้นการปฏิบัติตามมาตรา 6(1) ในกรณีที่ประเทศสมาชิก
ที่เกี่ยวข้องลดพื้นที่กั้นชนให้มีความกว้างเหลือไม่น้อยกว่า 1 กิโลเมตร
ตามมาตรา 5(1) ประเทศสมาชิก ดังกล่าวสามารถยกเลิกพื้นที่ควบคุมได้

หลังจากที่มีการลดพื้นที่กั้นชนดังกล่าวครั้งแรก เป็นระยะเวลา 12 เดือน รวมทั้งปฏิบัติตามเงื่อนไข ดังนี้

(ก) ผลการดำเนินการตามมาตรา 5(1) สรุปได้ว่า มี ค ว า ม เชื่ อ ม้ น ใน ระดับ สูง โดยการปรากฏของศัตรูพืชที่ระบุนั้นครั้งแรกเป็นกรณีเฉพาะ และไม่มีการแพร่ระบาดเกิดขึ้นอีกในพื้นที่ควบคุมนั้น ๆ

(ข) เมื่อใกล้ถึงเวลาการยกเลิก และได้มีการทดสอบภายในพื้นที่ควบคุม ซึ่งรูปแบบการสำรวจ และการสุ่มตัวอย่างนั้น จะต้องสามารถระบุการติดเชื้อของพืชได้ในระดับร้อยละ 1 ภายใต้ระดับความเชื่อมั่นที่ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 95

(3) ในกรณีที่มีการยกเลิกพื้นที่ควบคุมตามมาตรา 6(2) พืชที่ระบุนั้นอยู่ในพื้นที่ควบคุมที่กำหนดไว้ก่อนหน้านี้ จะต้องได้รับการสำรวจอย่างละเอียดเป็นระยะเวลา 2 ปี ซึ่งรูปแบบการสำรวจ และการสุ่มตัวอย่างนั้น จะต้องสามารถระบุการติดเชื้อของพืชได้ในระดับร้อยละ 1 ภายใต้ระดับความเชื่อมั่นที่ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 80

(4) เมื่อ...

(4) เมื่อทำการยกเลิกพื้นที่ควบคุมหลังจาก 12 เดือนนับตั้งแต่มีการแจ้งครั้งแรก ประเทศสมาชิกที่เกี่ยวข้องจะต้องแจ้งให้คณะกรรมการและประเทศสมาชิกอื่นทราบถึงเหตุผลในการยกเลิกนั้นทันที

6) การเคลื่อนย้ายพืชออกจากพื้นที่ติดเชื้อ (มาตรา 7)

(1) ประเทศสมาชิก

ที่เกี่ยวข้องจะต้องนำส่งต่อไปนอออกจากพื้นที่ที่ติดเชื้อทันที

(ก) พืชที่ติดเชื้อจากศัตรูพืชที่ระบุ

(ข) พืชที่แสดงอาการบ่งชี้ว่าอาจติดเชื้อจากศัตรูพืช

หรือสงสัยว่าจะติดเชื้อจากศัตรูพืช

(ค) พืชที่อยู่ในสายพันธุ์เดียวกันกับพืชที่ติดเชื้อ

โดยไม่พิจารณาจากสถานะสุขภาพพืช

(ง) พืชสายพันธุ์อื่นที่ไม่ใช่พืชที่ติดเชื้อ

ซึ่งพบว่าติดเชื้อในบริเวณอื่น ๆ ของพื้นที่ควบคุม

(จ) พืชที่ระบุ นอกเหนือจากที่อ้างถึงตามมาตรา 7(1)(c) และ (d) ซึ่งยังไม่ได้มีการสุ่มตัวอย่างและการทดสอบโมเลกุลในพื้นที่ และยังไม่พบว่าปลอดจากศัตรูพืชที่ระบุ

(2) เมื่อนำพืชที่อ้างถึงในมาตรา 7(1) ออก ประเทศสมาชิกที่เกี่ยวข้องจะต้องพิจารณาถึงข้อควรระวังที่จำเป็นทั้งหมด และต้องจัดการการเคลื่อนย้ายตามระดับความเสี่ยงของพืชนั้นๆ

(3) การยกเว้นการปฏิบัติตามมาตรา 7(1)(b) (c) และ (d) ประเทศสมาชิก สามารถพิจารณาให้ พืชที่ระบุแต่ละชนิด

ที่ถูกจัดให้เป็นพืชที่มีคุณค่าทางประวัติศาสตร์ ไม่จำเป็นต้องถูกเคลื่อนย้ายออก โดยจะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขดังนี้

(ก) พืชที่ระบุที่เกี่ยวข้องได้รับการตรวจสอบ การคุ้มครองอย่าง
และ การทดสอบ ประจำปี
ด้วยวิธีใดวิธีหนึ่งในการตรวจหาโมเลกุลตามภาคผนวก IV
และได้รับการยืนยันว่า ไม่ติดเชื้อจากศัตรูพืชที่ระบุ

(ข)
พืชที่ระบุแต่ละชนิดหรือพื้นที่ที่เกี่ยวข้องอยู่ภายใต้การบำบัดด้านสุขอนามัยพืช
ที่เหมาะสม เพื่อป้องกันจากประชากรพาหะของศัตรูพืชที่ระบุในทุกขั้นตอน
โดยการบำบัดดังกล่าวอาจครอบคลุมถึงวิธีการทางเคมี ทางชีวภาพ
หรือทางกลไก โดยพิจารณาจากสภาพของท้องถิ่น

7) มาตรการต่อพาหะของศัตรูพืชที่ระบุ (มาตรา 8)

(1) ประเทศสมาชิก ๆ
ที่เกี่ยวข้องจะต้องใช้วิธีบำบัดสุขอนามัยพืชที่เหมาะสมในพื้นที่ติดเชื่อต่อประช
า กร พ า หะ ข อ ง ศั ต รู พื ช ที่ ร ะ บ ู ใน ท ุ ก ขั น ต อ น
โดยจะต้องทำการบำบัดก่อนและระหว่างการเคลื่อนย้ายพืช
ที่อ้างถึงในมาตรา 7(1) การบำบัดดังกล่าวจะต้องครอบคลุมการบำบัดทางเคมี
ทางชีวภาพ หรือทางกลไกที่มีประสิทธิภาพต่อพาหะ
โดยพิจารณาจากสภาพของท้องถิ่น

(2) ประเทศสมาชิก ๆ
ที่เกี่ยวข้องจะต้องปรับใช้แนวทางการปฏิบัติทางการเกษตรสำหรับการควบคุม
พาหะของศัตรูพืชที่ระบุในทุกขั้นตอนในพื้นที่ติดเชื่อและในพื้นที่กันชน
โดยจะต้องปรับใช้แนวทางการปฏิบัติดังกล่าวในช่วงเวลาที่เหมาะสมที่สุดของปี
(โดย ไม่ ค ำ นั ง ถึ ง ก าร เ ค ลี อ น ย ้าย พื ช ที่ ก ี ย ว ข ้อ ง)
การบำบัดดังกล่าวจะต้องครอบคลุมการบำบัดทางเคมี ทางชีวภาพ
หรือทางกลไกที่มีประสิทธิภาพต่อพาหะ โดยพิจารณาจากสภาพของท้องถิ่น

8) การกำจัดพืช (มาตรา 9)

(1) ประเทศสมาชิก ๆ ที่เกี่ยวข้องจะต้องกำจัดพืชและส่วนต่าง ๆ
ของ พื ช ที่ อ ำ ง ถึ ง ใน มา ต ร า 7 (1)
ในลักษณะที่มั่นใจได้ว่าศัตรูพืชที่ระบุจะไม่แพร่ระบาดในแหล่งกำเนิดหรือใน
สถานที่ใกล้เคียงที่กำหนดไว้
โดยมีพืชหรือส่วนของพืชดังกล่าวจะต้องถูกปิดด้วยตาข่ายป้องกันพาหะในระยะ
ทางที่สั้นที่สุดจากจุดดังกล่าว

(2) ประเทศสมาชิก ๆ ที่เกี่ยวข้องสามารถพิจารณา
(บ น พื น ฐ า น ข อ ง ร ะ ดั บ ค ว า ม เ ลี ย ง)
ที่จะจำกัดการกำจัดเพียงเฉพาะกิ่งไม้และใบไม้
โดยไม้ที่เกี่ยวข้องจะต้องได้รับการบำบัดด้านสุขอนามัยพืชตามที่อ้างถึงในมาต
ร า 8 (1) น อ ก จ า ก นี
รากของพืชดังกล่าวจะต้องถูกเคลื่อนย้ายหรือกำจัดออกไปด้วยการบำบัดด้านสุ
ขอนามัยพืชที่เหมาะสมเพื่อหลีกเลี่ยงการแตกหน่อขึ้นใหม่

9) การเฝ้าระวัง...

9) การเฝ้าระวังพื้นที่ควบคุมประจำปี (มาตรา 10)

ในพื้นที่ควบคุมทั้งหมด ประเทศสมาชิกฯ ที่เกี่ยวข้องจะต้องเฝ้าติดตามการปรากฏของศัตรูพืชที่ระบุ ด้วยการสำรวจประจำปีตามมาตรา 2(5) และ (6) ในเวลาที่เหมาะสม โดยพิจารณาจากข้อมูลที่อ้างถึงในบัตรสำรวจศัตรูพืชของ EFSA เกี่ยวกับ *Xylella fastidiosa*

ในพื้นที่ติดเชื้อ ประเทศสมาชิกฯ ที่เกี่ยวข้องจะต้องสุ่มตัวอย่างและทดสอบพืชอาศัย รวมทั้งพืชที่ระบุ ที่ไม่ได้ถูกเคลื่อนย้ายออกตามมาตรา 7(1) โดยพิจารณาจากคู่มือของ EFSA ในการสำรวจความเสี่ยงทางสถิติและความเสี่ยงของ *Xylella fastidiosa* ซึ่งรูปแบบการสำรวจ และการสุ่มตัวอย่างนั้น จะต้องสามารถระบุการติดเชื้อของพืชได้ในระดับร้อยละ 0.5 ภายใต้ระดับความเชื่อมั่นที่ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 90

ในพื้นที่กั้นชน ประเทศสมาชิกฯ ที่เกี่ยวข้องจะต้องเก็บตัวอย่างและทดสอบพืชอาศัยเช่นเดียวกับพืชอื่น ๆ ที่แสดงอาการบ่งชี้ว่าอาจมีการติดเชื้อ หรือสงสัยว่าจะติดเชื้อจากศัตรูพืชนั้น ๆ โดยพิจารณาจากคู่มือของ EFSA ในการสำรวจความเสี่ยงทางสถิติและความเสี่ยงของ *Xylella fastidiosa* ซึ่งรูปแบบการสำรวจ และการสุ่มตัวอย่างนั้น จะต้องสามารถระบุการติดเชื้อของพืชได้ในระดับร้อยละ 1 ภายใต้ระดับความเชื่อมั่นที่ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 90 โดยให้ค่านิ่งว่า 400 เมตรแรกรอบ ๆ พื้นที่ติดเชื้อมีความเสี่ยงสูงกว่า

ประเทศสมาชิกฯ ที่เกี่ยวข้องจะต้องตรวจสอบการปรากฏของศัตรูพืชที่ระบุในพาหะในพื้นที่ควบคุม เพื่อระบุความเสี่ยงของการแพร่ระบาดที่จะเกิดขึ้นจากพาหะ และเพื่อประเมินประสิทธิผลของมาตรการควบคุมด้านสุขอนามัยพืชที่ปรับใช้ตามมาตรา 8

11) มาตรการอื่น ๆ สำหรับการกำจัดศัตรูพืชที่ระบุ (มาตรา 11)

(1) ประเทศสมาชิกฯ ที่เกี่ยวข้องจะต้องดำเนินมาตรการอื่น ๆ ที่มีส่วนช่วยในการกำจัดศัตรูพืชที่ระบุตามมาตรฐานสากลสำหรับมาตรการสุขอนามัยพืช ('ISPM') เลขที่ 9 และเพื่อสนับสนุนการปรับใช้แนวทางบูรณาการตามหลักการของ ISPM เลขที่ 14

(2) ประเทศสมาชิกฯ ที่เกี่ยวข้องจะต้องดำเนินมาตรการแก้ไขปัญหาเฉพาะหรือปัญหาที่มีความซับซ้อนอื่น ๆ ที่คาดว่าจะสามารถป้องกัน ชัดขวาง หรือชะลอการกำจัด โดยเฉพาะอย่างยิ่งที่เกี่ยวข้องกับการกำจัดพืชทั้งหมดที่ติดเชื้อหรือสงสัยว่ามี การ

ติดเชื้อ หรือ เพื่อให้สามารถเข้าถึงสถานที่ตั้ง
กรรมสิทธิ์สาธารณะหรือส่วนบุคคล หรือบุคคล หรือหน่วยงานผู้รับผิดชอบ

(3) ประเทศสมาชิกฯ
ที่เกี่ยวข้องจะต้องดำเนินการตรวจสอบอย่างเหมาะสม
เพื่อระบบที่มาของกาดูดูดเชื้อ
โดยจะต้องตรวจสอบย้อนกลับพืชอาศัยที่เกี่ยวข้องกับการติดเชื้อมากกว่า
รวมทั้งพืชที่เคลื่อนย้ายออกไปก่อนที่จะมีการกำหนดพื้นที่ควบคุม
โดยแจ้งผลของการตรวจสอบดังกล่าวให้คณะกรรมการการยุโรป
และประเทศสมาชิกฯ ซึ่งเป็นแหล่งที่มา ที่นำผ่าน
และที่เป็นจุดหมายปลายทางของพืช

11) ข้อกำหนดทั่วไป (มาตรา 12)

หน่วยงานผู้รับผิดชอบหลักของประเทศสมาชิกฯ
ที่เกี่ยวข้องสามารถพิจารณาใช้มาตรการกักกันตามมาตรา 13 - 17
แทนมาตรการกักกันในพื้นที่ติดเชื้อที่ระบุในภาคผนวก III

12) การเคลื่อนย้ายพืชในพื้นที่ติดเชื้อที่ระบุในภาคผนวก III (มาตรา 13)

(1) ประเทศสมาชิกฯ
ที่เกี่ยวข้องจะต้องเคลื่อนย้ายพืชทั้งหมดที่พบว่าติดเชื้อจากศัตรูพืชที่ระบุ
โดยอาศัยการตรวจติดตามที่อ้างถึงในมาตรา 15(2)

จะต้องดำเนินการเคลื่อนย้ายพืชทันที
หลังจากได้มีการระบุถึงการปรากฏของศัตรูพืชที่ระบุหรือหากตรวจพบศัตรูพืช
ที่ระบุ นอกฤดูการบินของพาหะ
การเคลื่อนย้ายนั้นจะเกิดขึ้นก่อนฤดูการบินถัดไปของพาหะ
โดยจะต้องใช้ความระมัดระวังเพื่อหลีกเลี่ยงการแพร่ระบาดของศัตรูพืชที่ระบุและ
พาหะของศัตรูพืชดังกล่าวในระหว่างและหลังการเคลื่อนย้าย

(2) การยกเว้น...

(2) การยกเว้นการปฏิบัติตามมาตรา 13(1) ประเทศสมาชิกฯ
ที่เกี่ยวข้องสามารถพิจารณา บนพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์
ที่จะไม่เคลื่อนย้ายพืชที่พบว่าติดเชื้อจากศัตรูพืชที่ระบุในพื้นที่ของพืชที่มีคุณค่า
ทางวัฒนธรรมและสังคมตามที่อ้างถึงในมาตรา 15(2)(b)

13)

มาตรการป้องกันพาหะของศัตรูพืชที่ระบุในพื้นที่ติดเชื้อที่ตามภาคผนวก III
(มาตรา 14)

(1) ประเทศสมาชิกฯ
ที่เกี่ยวข้องจะต้องปรับใช้การบำบัดต้นสุขอนามัยพืชที่เหมาะสมกับพาหะของ
ศัตรูพืชที่ระบุ (ทุกช่วงเวลาของพืช) ตามที่อ้างถึงในมาตรา 13(1)
ก่อนการเคลื่อนย้ายและรอบ ๆ พืชที่อ้างถึงในมาตรา 13(2)
การบำบัดดังกล่าวจะต้องครอบคลุมการบำบัดทางเคมี ทางชีวภาพ
หรือทางกลไกที่มีประสิทธิภาพกับพาหะ โดยพิจารณาจากสภาพของท้องถิ่น

(2) ในพื้นที่ที่อ้างถึงในมาตรา 15(2)(a) และ (b) ประเทศสมาชิกที่เกี่ยวข้องจะต้องปรับใช้แนวทางปฏิบัติทางการเกษตรเพื่อควบคุมพาหะของศัตรูพืชที่ระบุ (ในทุกขั้นตอน) ในช่วงเวลาที่เหมาะสมของแต่ละปี การปฏิบัติดังกล่าวจะต้องครอบคลุมการบำบัดทางเคมี ทางชีวภาพ หรือทางกลไกที่มีประสิทธิภาพต่อพาหะ โดยพิจารณาจากสภาพของท้องถิ่น

14) การเฝ้าระวังประจำปีของพื้นที่ติดเชื่อตามภาคผนวก III (มาตรา 15)

(1) อย่างน้อยที่สุดในส่วนของพื้นที่ติดเชื่อตามมาตรา 15(2) ประเทศสมาชิกที่เกี่ยวข้อง จะต้องดำเนินการสุ่มตัวอย่างและทดสอบทันที ภายในรัศมี 50 เมตรรอบ ๆ พืชที่พบว่าติดเชื่อจากศัตรูพืชที่ระบุในพืชดังนี้

(ก) พืชที่ระบุทั้งหมดซึ่งอยู่ในสายพันธุ์ของพืชที่ระบุ ที่พบว่าติดเชื่อในพื้นที่ควบคุมเดียวกัน และ

(ข) พืชอื่น ๆ ทั้งหมดที่แสดงอาการบ่งชี้ว่า อาจติดเชื่อจากศัตรูพืชนั้น ๆ หรือสงสัยว่าจะติดเชื่อจากศัตรูพืชนั้น ๆ

(2) ป ร ะ เ ท ศ ส ม า ช อ ก ๆ ที่เกี่ยวข้องจะต้องตรวจติดตามการปรากฏของศัตรูพืชที่ระบุ โดยการสำรวจประจำปี ในช่วงเวลาที่เหมาะสม ซึ่งพิจารณาจากข้อมูลที่อ้างถึงในบัตรสำรวจศัตรูพืชของ EFSA เกี่ยวกับ *Xylella fastidiosa* ที่ ง นั้ การตรวจติดตามดังกล่าวจะต้องดำเนินการอย่างน้อยในพื้นที่ติดเชื่อตามภาคผนวก III ดังนี้

(ก) ภายในพื้นที่อย่างน้อย 5 กิโลเมตร จากชายแดนของพื้นที่ติดเชื่อกับพื้นที่ควบคุม

(ข) ในบริเวณใกล้เคียงกับพื้นที่ตั้งของพืชที่มีคุณค่าทางวัฒนธรรมและสังคม ซึ่ง ตั้ง อยู่ นอก พื้นที่ ที่ อ้าง ถึง ใน มา ต ร า 1 5 (2) (a) และกำหนดโดยประเทศสมาชิก

ในส่วนต่าง ๆ ของพื้นที่ติดเชื่อ ประเทศสมาชิกที่เกี่ยวข้องจะต้องดำเนินการสุ่มตัวอย่างและทดสอบชนิดของพืชอาศัยที่ติดเชื่อ ในพื้นที่ควบคุมตามมาตรา 2(6) โดยพิจารณาจากคู่มือของ EFSA ในการสำรวจความเสี่ยงทางสถิติและความเสี่ยงของ *Xylella fastidiosa* ซึ่งรูปแบบการสำรวจ และการสุ่มตัวอย่างนั้น จะต้องสามารถระบุการติดเชื่อของพืชได้ในระดับร้อยละ 0.7 ภายในใต้ระดับความเชื่อมั่นที่ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 90 รวมทั้งสุ่มตัวอย่างและทดสอบพาหะเพื่อตรวจหาศัตรูพืชที่ระบุ

(3) มา ต ร า 1 5 (2) (a) จะไม่ปรับใช้กับเกาะที่อยู่ภายใต้มาตรการกักกันทั้งหมดและตั้งอยู่ห่างจากดินแดนของสหภาพยุโรป ที่ใกล้ที่สุด มากกว่าระยะทาง 5 กิโลเมตร

(4) ใน พื้นที่ กั้น ชน ป ร ะ เ ท ศ ส ม า ช อ ก ๆ ที่เกี่ยวข้องจะต้องสุ่มตัวอย่างและทดสอบพืชอาศัยรวมถึงพืชอื่น ๆ

ที่แสดงอาการบ่งชี้ว่าอาจติดเชื้อจากศัตรูพืชนั้น ๆ หรือสงสัยว่าจะติดเชื้อจากศัตรูพืชนั้น ๆ โดยพิจารณาจากคู่มือของ EFSA ในการสำรวจความเสี่ยงทางสถิติและความเสี่ยงของ *Xylella fastidiosa* ซึ่งรูปแบบการสำรวจและการสุ่มตัวอย่างนั้น จะต้องสามารถระบุการติดเชื้อของพืชได้ในระดับร้อยละ 1 ภายใต้ระดับความเชื่อมั่นที่ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 90 โดยค่านิ่งว่า 400 เมตรแรกที่อยู่ติดกับพื้นที่ติดเชื้อมีความเสี่ยงสูงกว่า

(5) ประเทศ...

(5) ประเทศสมาชิก จะต้องตรวจสอบการปรากฏของศัตรูพืชที่ระบุในพาดหัวในส่วนหนึ่งของพื้นที่ติดเชื้อที่อ้างถึงในมาตรา 16 (2) และในพื้นที่กันชน เพื่อระบุความเสี่ยงของการแพร่ระบาดของพาดหัว และเพื่อประเมินประสิทธิภาพของมาตรการควบคุมด้วยสุขอนามัยพืชที่ปรับใช้ตามมาตรา 14

15) การกำจัดพืช (มาตรา 16)

(1) ประเทศสมาชิก ที่เกี่ยวข้องจะต้องกำจัดพืชและส่วนของพืชที่พบว่าติดเชื้อจากศัตรูพืชที่ระบุในลักษณะที่ทำให้มั่นใจได้ว่า ศัตรูพืชที่ระบุไม่มีการแพร่ระบาด

(2) ประเทศสมาชิก ที่เกี่ยวข้องสามารถพิจารณาจำกัดการกำจัดเฉพาะกิ่งก้านและใบไม้ได้ และกำหนดให้ไม้ที่เกี่ยวข้องได้รับการบำบัดสุขอนามัยพืชที่เหมาะสมตามมาตรา 14 (1) ในกรณีที่สรุปว่า พืชดังกล่าวไม่ก่อให้เกิดความเสี่ยงต่อการแพร่ระบาดเพิ่มเติมของศัตรูพืชที่ระบุ นอกจากรากของพืชดังกล่าวจะต้องถูกกำจัดด้วยการบำบัดด้านสุขอนามัยพืชที่เหมาะสม เพื่อหลีกเลี่ยงการแตกหน่อใหม่

16) มาตรการอื่น ๆ สำหรับการกักกันศัตรูพืชที่ระบุ (มาตรา 17)

ประเทศสมาชิก ที่เกี่ยวข้องจะต้องดำเนินมาตรการแก้ไขปัญหาเฉพาะหรือปัญหาที่มีความซับซ้อนอื่น ๆ ที่คาดว่าจะสามารถป้องกัน ขัดขวาง หรือชะลอการกักกัน โดยเฉพาะอย่างยิ่งที่เกี่ยวข้องกับการกำจัดพืชทั้งหมดที่ติดเชื้อหรือสงสัยว่าจะติดเชื้ออย่างเหมาะสม หรือเพื่อการเข้าถึงของพืชดังกล่าว ณ สถานที่ตั้งกรรมสิทธิ์สาธารณะหรือส่วนบุคคล หรือบุคคล หรือหน่วยงานที่รับผิดชอบ

17) การรับรองการปลูกพืชที่ระบุในพื้นที่ติดเชื้อ (มาตรา 18)

การปลูกพืชที่ระบุในพื้นที่ติดเชื้อสามารถได้รับการรับรองจากประเทศสมาชิก ที่เกี่ยวข้องในกรณีใดกรณีหนึ่งดังนี้

(1) พืชที่ระบุมีการเพาะปลูกในแหล่งผลิตที่มีการป้องกันแมลงปราศจากศัตรูพืชและพาดหัวที่ระบุ

(2) พืชที่ระบุควรเป็นพันธุ์ที่ได้รับการประเมินว่ามีความต้านทานหรือทนทานต่อศัตรูพืชที่ระบุและเพาะปลูกในพื้นที่ติดชิดตามภาคผนวก III แต่อยู่นอกพื้นที่ที่อ้างถึงในมาตรา 15(2)(a)

(3) พืชที่ระบุเป็นพืชชนิดเดียวกัน ซึ่งได้รับการทดสอบและพบว่าปลอดภัยจากศัตรูพืชที่ระบุจากการสำรวจที่ดำเนินการอย่างน้อย 2 ปีที่ผ่านมา ตามมาตรา 10 และเพาะปลูกในพื้นที่ติดชิดที่กำหนดเพื่อวัตถุประสงค์ในการกำจัด

18) การเคลื่อนย้ายออกจากพื้นที่ควบคุมและจากพื้นที่ติดชิด เพื่อไปยังพื้นที่กันชนของพืชที่ระบุที่เพาะปลูกในสถานที่ผลิตที่ได้รับการรับรอง ซึ่งตั้งอยู่ในพื้นที่ควบคุม (มาตรา 19)

การเคลื่อนย้ายออกจากพื้นที่ควบคุมและจากพื้นที่ติดชิด เพื่อไปยังพื้นที่กันชนของพืชที่ระบุ ที่ปลูกในสถานที่ผลิตที่อยู่ในพื้นที่ควบคุมนั้น ๆ สามารถได้รับอนุญาต โดยจะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขดังนี้

(1)
เป็นพืชที่ระบุที่ปลอดจวงจรการเพาะปลูกอยู่ในสถานที่ที่ได้รับการรับรองตามมาตรา 24 หรืออยู่ในสถานที่ดังกล่าวอย่างน้อย 3 ปีที่ผ่านมา

(2) ตลอดช่วงเวลาของการเจริญเติบโตของพืชที่ระบุ ไม่พบศัตรูพืชที่ระบุหรือพาหะของศัตรูพืชดังกล่าวในพื้นที่นั้น ๆ

(3) พืชที่ระบุอยู่ภายใต้การบำบัดด้านสุขอนามัยพืชต่อพาหะ เพื่อไม่ให้มีพาหะของศัตรูพืชที่ระบุ โดยการบำบัดดังกล่าวจะต้องครอบคลุมวิธีการทางเคมี ชีวภาพ หรือทางกลไกตามความเหมาะสม โดยพิจารณาจากสภาพของท้องถิ่น

(4)
พืชที่ระบุจะถูกขนส่งผ่านหรือภายในพื้นที่ควบคุมในคอนเทนเนอร์หรือบรรจุภัณฑ์ ปี ด เพื่อรับรองว่าไม่สามารถเกิดการติดชิดกับศัตรูพืชที่ระบุหรือพาหะของศัตรูพืชดังกล่าวได้

(5) ในช่วง...

(5)
ในช่วงเวลาใกล้เคียงกับการเคลื่อนย้ายมากที่สุดเท่าที่จะเป็นไปได้ พืชที่ระบุได้รับการทดสอบระดับโมเลกุล เพื่อตรวจหาศัตรูพืชที่ระบุบนพื้นฐานของการทดสอบที่ระบุไว้ในภาคผนวก IV ซึ่งรูปแบบการสำรวจและการสุ่มตัวอย่างนั้น จะต้องสามารถระบุการติดชิดของพืชได้ในระดับร้อยละ 1 ภายใต้ระดับความเชื่อมั่นที่ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 80

19) การเคลื่อนย้ายพืชที่ระบุออกจากพื้นที่ควบคุมและจากพื้นที่ติดชิด เพื่อไปยังพื้นที่กันชน ซึ่งไม่เคยพบการติดชิดในพื้นที่ควบคุม (มาตรา 20)

การเคลื่อนย้ายพืชที่ระบุนอกจากพื้นที่ควบคุมและจากพื้นที่ติดเชื่อ เพื่อไปยังพื้นที่กันชน ซึ่งไม่เคยพบการติดเชื่อในพื้นที่ควบคุมดังกล่าว สามารถได้รับอนุญาตหากปฏิบัติตามเงื่อนไขดังนี้

(1)

พืชที่ระบุเพาะปลูกในพื้นที่ของผู้ประกอบการมืออาชีพที่ขึ้นทะเบียนตาม Regulation (EU) 2016/2031 มาตรา 65

(

2

)

พืชที่ระบุเป็นชนิดพืชที่เพาะปลูกมาแล้วอย่างน้อยส่วนหนึ่งของวงจรชีวิตในพื้นที่ควบคุม และในช่วงสามปีนับจากที่กำหนดพื้นที่ควบคุม มีการสำรวจตามที่อ้างถึงในมาตรา 10 และมาตรา 15 โดยไม่การติดเชื่อของศัตรูพืชที่ระบุ

(3) ชนิดของพืชที่ระบุตามมาตรา 20 (b)

ได้รับการเผยแพร่ในฐานะข้อมูลของคณะกรรมการยุโรปของพืชอาศัย ซึ่งไม่พบว่ามี การติดเชื่อในพื้นที่ควบคุมนั้น ๆ

(4) พืชที่ระบุอยู่ภายใต้การบำบัดด้านสุขอนามัยพืชต่อพาหะ (ในทุกช่วงเวลา) ที่เหมาะสมของปี เพื่อปลอดจากพาหะของศัตรูพืชที่ระบุ การบำบัดดังกล่าวจะต้องครอบคลุมวิธีการทางเคมี ชีวภาพ หรือทางกลไกตามความเหมาะสมตามสภาพของพื้นที่

(5) ในช่วงเวลาใกล้การเคลื่อนย้าย พืชที่ระบุจะต้องอยู่ภายใต้การตรวจสอบและทดสอบโมเลกุลโดยหน่วยงานผู้รับผิดชอบหลัก ซึ่งรูปแบบการสำรวจและการสุ่มตัวอย่างนั้น จะต้องสามารถระบุการติดเชื่อของพืชได้ในระดับร้อยละ 1 ภายใต้ระดับความเชื่อมั่นที่ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 95

(6) ในช่วงเวลาใกล้การเคลื่อนย้าย พืชที่ระบุจะต้องได้รับการบำบัดด้านสุขอนามัยพืชต่อพาหะทั้งหมดของศัตรูพืชที่ระบุ

20) การเคลื่อนย้ายพืชที่ระบุนอกจากพื้นที่ควบคุมและจากพื้นที่ติดเชื่อ เพื่อไปยังพื้นที่กันชน

ซึ่งพืชที่ระบุได้มีการเพาะปลูกตลอดวงจรในหลอดทดลองในพื้นที่ควบคุม (มาตรา 21)

การเคลื่อนย้ายพืชที่ระบุนอกจากพื้นที่ควบคุมและจากพื้นที่ติดเชื่อ เพื่อไปยังพื้นที่กันชน

ซึ่งพืชที่ระบุได้มีการเพาะปลูกตลอดวงจรในหลอดทดลองในพื้นที่ควบคุมนั้น ๆ สามารถได้รับอนุญาตหากปฏิบัติตามเงื่อนไขดังนี้

(1)

ตลอดวงจรการเพาะปลูกพืชที่ระบุอยู่ในพื้นที่ที่ได้รับการรับรองตามมาตรา 24

(2)

พืชที่ระบุมีการเพาะปลูกในคอนเทนเนอร์ใสภายใต้สภาวะปลอดเชื้อและปฏิบัติตามเงื่อนไขข้อใดข้อหนึ่งดังนี้

(ก) พืชดังกล่าวเติบโตจากเมล็ดพืช

(ข)
พืชดังกล่าวได้รับการขยายพันธุ์ภายใต้สภาพปลอดเชื้อจากพืชต้นแม่ (mother plant) ซึ่งตลอดวงจรชีวิตอยู่ในพื้นที่ของสหภาพยุโรป ที่ปลอดศัตรูพืชที่ระบุ และได้รับการทดสอบและพบว่า ปลอดจากศัตรูพืชที่ระบุ

(ค)
พืชดังกล่าวได้รับการขยายพันธุ์ภายใต้สภาพปลอดเชื้อจากพืชต้นแม่ ที่ปลูกในพื้นที่ที่เป็นไปตามมาตรา 19 และได้รับการทดสอบและพบว่า ปลอดจากศัตรูพืชที่ระบุ ซึ่งรูปแบบการสำรวจและการสุ่มตัวอย่างนั้น จะต้องสามารถระบุการติดเชื้อของพืชได้ในระดับร้อยละ 1 ภายใต้ระดับความเชื่อมั่นที่ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 95

(ง) พืช...

(ง)
พืชที่ระบุถูกเคลื่อนย้ายผ่านหรือเคลื่อนย้ายภายในพื้นที่ควบคุมในคอนเทนเนอร์ ภายใต้สภาพปลอดเชื้อ ซึ่งป้องกันการติดเชื้อจากศัตรูพืชที่ระบุผ่านพาหะของศัตรูพืชดังกล่าว

21) การเคลื่อนย้ายพืชที่หยุดการเจริญเติบโตชั่วคราว (dormant plants) ของ Vitis ออกจากพื้นที่ควบคุมและจากพื้นที่ติดเชื้อ ไปยังพื้นที่กั้นชน ซึ่งส่วนหนึ่งของชีวิตของพืชดังกล่าวมีการเพาะปลูกในพื้นที่ควบคุม (มาตรา 22)

การเคลื่อนย้ายพืชที่หยุดการเจริญเติบโตชั่วคราว (dormant plants) ของ Vitis ออกจากพื้นที่ควบคุมและจากพื้นที่ติดเชื้อ ไปยังพื้นที่กั้นชน ซึ่งส่วนหนึ่งของชีวิตของพืชดังกล่าวมีการเพาะปลูกในพื้นที่ควบคุมนั้น ๆ และอยู่ในรายชื่อพืชที่ระบุสำหรับพื้นที่ควบคุมนั้น ๆ สามารถได้รับอนุญาตหากปฏิบัติตามเงื่อนไขดังนี้

(1) พืชเพาะปลูกในพื้นที่ที่เป็นของผู้ประกอบการที่ขึ้นทะเบียนตาม Regulation (EU) 2016/ 2031 มาตรา 65

(2) ใน ช่วง เวลา ใ ก ล้ ก า ร เคลื่อนย้าย พืชได้รับการบำบัดด้วยความร้อนที่เหมาะสมในสถานที่บำบัดที่ได้รับการรับรอง และควบคุมโดยหน่วยงานผู้รับผิดชอบหลัก โดยพืชที่หยุดการเจริญเติบโตชั่วคราวจะอยู่ใต้น้ำที่อุณหภูมิถึง 50 องศา เป็นระยะเวลา 45 นาที

22) การเคลื่อนย้ายพืชที่ระบุภายในพื้นที่ติดเชื้อ ภายในพื้นที่กั้นชน และจากพื้นที่กั้นชนไปยังพื้นที่ติดเชื้อ ซึ่งส่วนหนึ่งของชีวิตมีการเพาะปลูกในพื้นที่ควบคุม (มาตรา 23)

การเคลื่อนย้ายพืชที่ระบุภายในพื้นที่ติดเชื้อ ภายในพื้นที่กั้นชน และจากพื้นที่กั้นชนไปยังพื้นที่ติดเชื้อ ซึ่งส่วนหนึ่งของชีวิตมีการเพาะปลูกในพื้นที่ควบคุม นั้น ๆ สามารถได้รับอนุญาตหากปฏิบัติตามเงื่อนไขดังนี้

(1)

พืชที่ระบุเพาะปลูกในพื้นที่ที่เป็นของผู้ประกอบการที่ขึ้นทะเบียนตาม Regulation (EU) 2016/2031 มาตรา 65

(2) พื ช น ที่ เ พาะ ะ ป ลู ก นั้ น ๓
อยู่ภายใต้การสุ่มตัวอย่างและการทดสอบประจำปี โดยหน่วยงานผู้รับผิดชอบหลัก เพื่อตรวจหาศัตรูพืชที่ระบุ โดยพิจารณาจากข้อมูลที่กำหนดไว้ในบัตรสำรวจศัตรูพืชของ EFSA เกี่ยวกับ *Xylella fastidiosa*

(

3

)

ผลการตรวจสอบประจำปีและการทดสอบตัวอย่างรับรองการไม่มีศัตรูพืชที่ระบุ

(4) พืชที่ระบุอยู่ภายใต้การบำบัดด้านสุขอนามัยพืชต่อพาหะ (ในทุกช่วงเวลา) ที่เหมาะสมของปี เพื่อปลอดจากพาหะของศัตรูพืชที่ระบุ การบำบัดดังกล่าวจะต้องครอบคลุมวิธีการทางเคมี ชีวภาพ หรือทางกลไกตามความเหมาะสม โดยพิจารณาจากสภาพของท้องถิ่น

(5) ผู้ประกอบการมีอาชีพจะต้องขอให้ผู้ที่ได้รับพืชดังกล่าว ลงนามในประกาศว่าพืชจะไม่ถูกเคลื่อนย้ายออกจากพื้นที่ดังกล่าว

23) การรับรองสถานที่เพาะปลูก (มาตรา 24)

(

1

)

หน่วยงานผู้รับผิดชอบหลักสามารถรับรองสถานที่เพาะปลูกตามมาตรา 19 และ 21 ต่อเมื่อได้ปฏิบัติตามเงื่อนไขดังนี้

(ก) ได้รับการจดทะเบียนตาม Regulation (EU) 2016/2031 มาตรา 65

(ข)

ได้รับการรับรองจากหน่วยงานผู้รับผิดชอบหลักให้เป็นสถานที่ที่มีการป้องกันทางกายภาพจากศัตรูพืชและพาหะที่ระบุ

(ค) มีการตรวจสอบอย่างน้อย 2 ครั้ง ในเวลาที่เหมาะสมของทุกปีโดยหน่วยงานผู้รับผิดชอบหลัก

(2) ในระหว่าง...

(2) ในระหว่างการตรวจสอบประจำปี

หากหน่วยงานผู้รับผิดชอบหลักตรวจพบศัตรูพืชที่ระบุหรือความเสียหายต่อการป้องกันทางกายภาพที่อ้างถึงในมาตรา 24(1)(b)

หน่วยงานผู้รับผิดชอบหลักจะต้องเพิกถอนการรับรองสถานที่ทันที และระงับการเคลื่อนย้ายพืชที่ระบุออกจากพื้นที่ควบคุมและจากพื้นที่ติดเชื่อไปยังเขตกันชนเป็นการชั่วคราว

(3)

ป ร ะ เ ท ศ ส ม า ชี ก ๓
จะต้องจัดทำและปรับบัญชีรายชื่อของสถานที่ผลิตทั้งหมดที่ได้รับการรับรองให้ เป็นปัจจุบันมาตรา 24(1)

จะต้องส่งรายชื่อดังกล่าวไปยังคณะกรรมการยุโรป และ ประเทศสมาชิกอื่น ๆ ทันทีหลังจากที่จัดทำ/ปรับรายชื่อดังกล่าวให้เป็นปัจจุบัน

24)

การเคลื่อนย้ายพืชที่ระบุซึ่งไม่เคยปลูกในพื้นที่ควบคุมภายในสหภาพยุโรป (มาตรา 25)

(1)

พืชที่ระบุซึ่งไม่เคยปลูกในพื้นที่ควบคุมจะสามารถเคลื่อนย้ายภายในสหภาพยุโรปได้ ต่อเมื่อได้ปฏิบัติตามเงื่อนไขดังนี้

(ก) เป็นของผู้ประกอบการมืออาชีพที่ขึ้นทะเบียนตาม Regulation (EU) 2016/2031 มาตรา 65 และอยู่ภายใต้การตรวจสอบประจำปีโดยหน่วยงานผู้รับผิดชอบหลัก

(

ข

)

อยู่ภายใต้มาตรการคุ้มครองอย่างและทดสอบการปรากฏของศัตรูพืชที่ระบุโดยใช้วิธีการทดสอบตามภาคผนวก IV และพิจารณาจากข้อมูลบัตรสำรวจศัตรูพืชของ EFSA เกี่ยวกับ *Xylella fastidiosa*

(2) การยกเว้นการปฏิบัติตามมาตรา 25(1) พืชเพื่อการเพาะปลูกที่ไม่ใช่เมล็ดพืชของ *Coffea*, *Lavandula dentata* L., *Nerium oleander* L., *Olea europaea* L., *Polygala myrtifolia* L. และ *Prunus dulcis* (Mill.) D.A. Webb สามารถเคลื่อนย้ายเป็นครั้งแรกภายในสหภาพยุโรปได้ ต่อเมื่อได้ปฏิบัติตามเงื่อนไขดังนี้

(

ก

)

พืชดังกล่าวเติบโตในสถานที่ที่อยู่ภายใต้การตรวจสอบประจำปีโดยหน่วยงานผู้รับผิดชอบหลัก

(

ข

)

สถานที่ดังกล่าวอยู่ภายใต้การคุ้มครองอย่างและการทดสอบศัตรูพืชที่ระบุโดยพิจารณาจากข้อมูลบัตรสำรวจศัตรูพืชของ EFSA เกี่ยวกับ *Xylella fastidiosa* ซึ่งรูปแบบการสำรวจและการคุ้มครองอย่างนั้นจะต้องสามารถระบุการติดเชื้อของพืชได้ในระดับร้อยละ 1 ภายใต้ระดับความเชื่อมั่นที่ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 80

25) การเคลื่อนย้าย pre-basic mother plants หรือ pre-basic material ภายในสหภาพยุโรป ซึ่งปลูกนอกพื้นที่ควบคุม (มาตรา 26)

pre-basic mother plants ตาม Commission Implementing Directive 2014/98/EU มาตรา 1(3) หรือ pre-basic material ตาม Council Directive 2008/90/EC มาตรา 2(5) ซึ่งอยู่ในสายพันธุ์ *Juglans regia* L., *Olea europaea* L., *Prunus amygdalus* Batsch, *P. amygdalus* x *P. persica*, *P. armeniaca* L., *P. avium* (L.) L., *P. cerasus* L., *P. domestica* L., *P. domestica* x *P. salicina*, *P. dulcis* (Mill.) DA Webb, *P. persica* (L.) Batsch และ *P. salicina* Lindley

และซึ่งเติบโตนอกพื้นที่ควบคุมโดยอย่างน้อยส่วนหนึ่งของชีวิตอยู่นอกสถานที่
ป้องกันแมลง สามารถเคลื่อนย้ายภายในสหภาพยุโรปได้
หากมีหนังสือเคลื่อนย้ายพืช และปฏิบัติตามเงื่อนไขดังนี้

(1) ได้รับการรับรองตาม Commission Implementing
Decision (EU) 2017/925 มาตรา 1

(2) ภายในช่วงระยะเวลาที่สั้นที่สุดก่อนที่จะมีการเคลื่อนย้าย
พืชดังกล่าว จะต้องถูกตรวจสอบด้วยตาเปล่า
การสุ่มตัวอย่างและการทดสอบระดับโมเลกุลเพื่อตรวจหาศัตรูพืชที่ระบุตาม
ISPM

26) หนังสือ...

26) หนังสือเคลื่อนย้ายพืช (มาตรา 27)

พืชที่อ้างถึงในมาตรา 19 - 26
จะต้องมีหนังสือเคลื่อนย้ายพืชสำหรับการเคลื่อนย้ายภายในสหภาพยุโรป
ภายใต้ข้อกำหนดใน Regulation (EU) 2016/2031 มาตรา 78 - 95 ของ

กรณีพืชที่ระบุตามมาตรา 23 ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขเพิ่มเติมดังนี้

(1) ในกรณีที่เคลื่อนย้ายภายในพื้นที่ติดเชื้อมานั้น ให้ระบุ
'Infected Zone - XYLEFA' ถัดจากรหัสการตรวจสอบย้อนกลับตาม
Regulation (EU) 2016/2031 ภาคผนวก VII Part A 1(e)

(2)

ในกรณีที่เคลื่อนย้ายภายในพื้นที่กั้นชนหรือจากพื้นที่กั้นชนเข้าไปยังพื้นที่ติด
เชื้อ ให้ระบุ 'Buffer Zone and Infected Zone - XYLEFA'
ถัดจากรหัสการตรวจสอบย้อนกลับตาม Regulation (EU) 2016/2031
ภาคผนวก VII Part A 1(e)

27) การนำเข้าพืชอาศัย (host plants)

ที่มีแหล่งกำเนิดจากประเทศที่สาม ซึ่งไม่มีการปรากฏของศัตรูพืชที่ระบุ
(มาตรา 28)

พืชอาศัยที่มีแหล่งกำเนิดจากประเทศที่สาม ซึ่งไม่มีศัตรูพืชที่ระบุ
สามารถนำเข้ามายังในสหภาพยุโรปได้ โดยปฏิบัติตามเงื่อนไขดังนี้

(1) NPPO

ของประเทศที่สามได้แจ้งเป็นลายลักษณ์อักษรถึงคณะกรรมการการยุโรปว่า
ศัตรูพืชที่ระบุนั้นไม่ปรากฏอยู่ในประเทศ จากการตรวจสอบ การสุ่มตัวอย่าง
และการทดสอบระดับโมเลกุล โดยใช้วิธีการทดสอบตามภาคผนวก IV และตาม
ISPM ที่เกี่ยวข้อง โดยพิจารณาจากคู่มือของ EFSA
เกี่ยวกับการสำรวจความเสี่ยงตามหลักสถิติของ *Xylella fastidiosa*
รูปแบบการสำรวจและการสุ่มตัวอย่างที่ใช้จะต้องสามารถระบุการติดเชื้อของพืช
ได้ในระดับร้อยละ 1 ภายใต้ระดับความเชื่อมั่นที่ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 80

(2) พืชอาศัยจะต้องมีหนังสือรับรองสุขอนามัยพืชที่ระบุภายใต้หัวข้อ "การประกาศเพิ่มเติม" (additional declaration) ว่า 'ศัตรูพืชที่ระบุไม่มีอยู่ในประเทศ'

(3) พืชอาศัยเพาะปลูกในพื้นที่ที่อยู่ภายใต้การตรวจสอบประจำปีโดยหน่วยงานผู้รับผิดชอบหลัก และมีการสุ่มตัวอย่างและทดสอบตามภาคผนวก IV และตามความเหมาะสมกับระดับความเสี่ยง ในช่วงเวลาที่เหมาะสมกับพืชนั้น ๆ สำหรับการปรากฏของศัตรูพืชที่ระบุ

(4) พืชเพื่อการเพาะปลูก (plants for planting) นอกเหนือจากเมล็ดพืชของ *Coffea*, *Lavandula dentata* L., *Nerium oleander* L., *Olea europaea* L., *Polygala myrtifolia* L. และ *Prunus dulcis* (Mill.) D.A. Webb ที่มีการเพาะปลูกในพื้นที่ที่อยู่ภายใต้การตรวจสอบประจำปีโดยหน่วยงานผู้รับผิดชอบหลัก โดยมีการสุ่มตัวอย่างและการทดสอบตามภาคผนวก IV ในช่วงเวลาที่เหมาะสมกับพืชนั้น ๆ สำหรับการปรากฏของศัตรูพืชที่ระบุ โดยรูปแบบการสำรวจและการสุ่มตัวอย่างที่ใช้จะต้องสามารถระบุการติดเชื้อของพืชได้ในระดับร้อยละ 1 ภายใต้ระดับความเชื่อมั่นที่ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 80

(5) ในการนำเข้าไปมาสหภาพยุโรป พืชอาศัยจะต้องได้รับการตรวจสอบโดยหน่วยงานผู้รับผิดชอบหลักตามมาตรา 33 และไม่พบศัตรูพืชที่ระบุ

28)

การนำเข้าพืชอาศัยที่มีแหล่งกำเนิดมาจากพื้นที่ปลอดศัตรูพืชของประเทศที่ติดเชื่อ (มาตรา 29)

พืชอาศัยที่มีแหล่งกำเนิดจากประเทศที่สามที่มีการปรากฏของศัตรูพืชที่ระบุ สามารถนำเข้ามายังสหภาพยุโรปได้ โดยจะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขดังนี้

(1) พืชอาศัยที่มีแหล่งกำเนิดในพื้นที่ ซึ่งได้รับการประกาศว่าปลอดจากศัตรูพืชที่ระบุจาก NPPO ตาม ISPM และบนพื้นฐานของการสำรวจจากการสุ่มตัวอย่างและการทดสอบตามภาคผนวก IV โดยพิจารณาจากคู่มือของ EFSA เกี่ยวกับการสำรวจความเสี่ยงตามหลักสถิติของ *Xylella fastidiosa* รูปแบบการสำรวจและการสุ่มตัวอย่างที่ใช้จะต้องสามารถระบุการติดเชื้อของพืชได้ในระดับร้อยละ 1 ภายใต้ระดับความเชื่อมั่นที่ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 80

(2) NPPO...

(2) NPPO

ของประเทศที่สามได้แจ้งเป็นลายลักษณ์อักษรไปยังคณะกรรมการยุโรปถึงชื่อของพื้นที่นั้น ๆ

(3)

พืชอาศัยต้องมีหนังสือรับรองสุขอนามัยพืชที่ระบุไว้ภายใต้หัวข้อ "สถานที่แหล่งกำเนิด" ว่า

‘พืชอาศัยที่เกี่ยวข้องใช้เวลาทั้งชีวิตในพื้นที่ที่อ้างถึงในมาตรา 29(a) รวมทั้งระบุชื่อของพื้นที่นั้น ๆ

(4) พืชอาศัยเพาะปลูกในพื้นที่ที่อยู่ภายใต้การตรวจสอบประจำปีโดยหน่วยงานผู้รับผิดชอบหลัก และมีการสุ่มตัวอย่างและการทดสอบ (ตามความเหมาะสมกับระดับความเสี่ยง) ตามภาคผนวก IV ในช่วงเวลาที่เหมาะสมกับพืชนั้น ๆ สำหรับการปรากฏของศัตรูพืชที่ระบุ

(5) พืชเพื่อการเพาะปลูก นอกเหนือจากเมล็ดพืชของ *Coffea*, *Lavandula dentata* L., *Nerium oleander* L., *Olea europaea* L., *Polygala myrtifolia* L. และ *Prunus dulcis* (Mill.) D.A. Webb ที่มีการเพาะปลูกในพื้นที่ที่อยู่ภายใต้การตรวจสอบประจำปีโดยหน่วยงานผู้รับผิดชอบหลัก โดยมีการสุ่มตัวอย่างและการทดสอบตามภาคผนวก IV ในช่วงเวลาที่เหมาะสมกับพืชนั้น ๆ สำหรับการปรากฏของศัตรูพืชที่ระบุ โดยรูปแบบการสำรวจและการสุ่มตัวอย่างที่ใช้จะต้องสามารถระบุการติดเชื้อของพืชได้ในระดับร้อยละ 1 ภายใต้ระดับความเชื่อมั่นที่ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 80

(6) ในการนำเข้า ไป มา ส ห ก า พ ยุ โร ป พืชอาศัยจะต้องได้รับการตรวจสอบโดยหน่วยงานผู้รับผิดชอบหลักตามมาตรา 33 และไม่พบศัตรูพืชที่ระบุ

29)

การนำพืชอาศัยที่มีแหล่งกำเนิดจากสถานที่ผลิตที่ปลอดศัตรูพืชของประเทศที่ติดเชื่อเข้าไปยังสหภาพยุโรป (มาตรา 30)

(1) พืชอาศัยมีแหล่งกำเนิดในประเทศที่สาม ซึ่งมีศัตรูพืชที่ระบุสามารถนำเข้ามายังสหภาพยุโรปได้ โดยจะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขดังนี้

(ก) พืชอาศัยมีแหล่งกำเนิดในสถานที่เพาะปลูกที่ได้รับการรับรองว่าปลอดศัตรูพืชจาก NPPO ตามมาตรา 31

(ข) NPPO ของประเทศที่สามแจ้งเป็นลายลักษณ์อักษรถึงรายชื่อสถานที่เพาะปลูกที่ปลอดศัตรูพืช รวมทั้งที่ตั้งของสถานที่ดังกล่าวในประเทศ

(ค) พืชอาศัยมีหนังสือรับรองสุขอนามัยพืช โดยระบุรายละเอียดต่าง ๆ ดังนี้

- ภายใต้หัวข้อ 'การประกาศเพิ่มเติม' ระบุว่า 'วงจรกิจกรรมเพาะปลูกทั้งหมดของพืชอาศัยเกิดขึ้นในสถานที่หนึ่งแห่งหรือมากกว่า ที่ได้รับการรับรองว่าปลอดศัตรูพืชจาก NPPO ตามมาตรา 31 และพืชอาศัยนั้น ๆ ได้มีการขนส่งในคอนเทนเนอร์หรือบรรจุภัณฑ์ที่ปิดผนึกเพื่อรับรองว่าไม่สามารถเกิดการติดเชื้อกับศัตรูพืชที่ระบุผ่านพาหะของศัตรูพืชดังกล่าวได้

- ภายใต้หัวข้อ "สถานที่แหล่งกำเนิด" ระบุ 'ชื่อหรือรหัสของสถานที่ที่ปลอดศัตรูพืช'

(ง) ใน การ นำ เข้า ไป มา ส ห ก า พ ยู โ ร ป พืชอาศัยจะต้องได้รับการตรวจสอบโดยหน่วยงานผู้รับผิดชอบหลักตามมาตรา 33 และไม่พบศัตรูพืชที่ระบุ

(2) พืชอาศัยซึ่งมีแหล่งกำเนิดในประเทศที่สาม ซึ่งมีศัตรูพืชที่ระบุและวงจรการเพาะปลูกทั้งหมดของพืชอาศัยดังกล่าวเกิดขึ้นในหลอดทดลองสามารถนำเข้ามายังสหภาพยุโรปได้ โดยจะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขดังนี้

- (ก) พืชอาศัยเป็นไปตามเงื่อนไขใดเงื่อนไขหนึ่งดังนี้
- พืชดังกล่าวเติบโตมาจากเมล็ดพืช

-
พืชดังกล่าวได้รับการขยายพันธุ์ภายใต้การปลอดเชื้อจากพืชต้นแม่ (mother plants) ที่อยู่ในพื้นที่ที่ปลอดจากศัตรูพืชที่ระบุมาตลอดชีวิต โดยได้รับการทดสอบและพบว่าปราศจากศัตรูพืชที่ระบุ

-
พืชดังกล่าวได้รับการขยายพันธุ์ภายใต้การปลอดเชื้อจากพืชต้นแม่ (mother plants) ที่เพาะปลูกในสถานที่ที่เป็นไปตามมาตรา 31 โดยได้รับการทดสอบและพบว่าปลอดจากศัตรูพืชที่ระบุ

(ข) พืชอาศัยได้รับการเพาะปลูกในสถานที่ที่ได้รับการรับรองว่าปลอดศัตรูพืชจาก NPPO ตามมาตรา 31

(ค) NPPO ของประเทศที่สามแจ้งเป็นลายลักษณ์อักษรถึงรายชื่อสถานที่ปลอดศัตรูพืชต่อคณะกรรมการวิชาการยุโรป รวมทั้งที่ตั้งของสถานที่ดังกล่าวภายในประเทศ

(ง) พืชอาศัยมีหนังสือรับรองสุขอนามัยพืช โดยระบุรายละเอียดต่าง ๆ ดังนี้

- ภายใต้หัวข้อ 'การประกาศเพิ่มเติม' ระบุว่า 'วงจรการเพาะปลูกพืชอาศัยทั้งหมดเกิดขึ้นในหลอดทดลองในสถานที่หนึ่งแห่งหรือมากกว่า ที่ได้รับการรับรองว่าปลอดศัตรูพืชจาก NPPO ตามมาตรา 31 และพืชอาศัยนั้น ๆ ได้มีการขนส่งในคอนเทนเนอร์หรือบรรจุภัณฑ์ที่ปิดผนึกเพื่อรับรองว่าไม่สามารถเกิดการติดเชื้อมีกับศัตรูพืชที่ระบุผ่านพาหะของศัตรูพืชดังกล่าวได้

- ภายใต้หัวข้อ 'สถานที่แหล่งกำเนิด' ระบุ 'ชื่อหรือรหัสของสถานที่ที่ปลอดศัตรูพืช'

30) การรับรองสถานที่เพาะปลูกที่ปลอดศัตรูพืช (มาตรา 31)

สถานที่เพาะปลูกสามารถได้รับการรับรองว่า ปลอดศัตรูพืช หากปฏิบัติตามเงื่อนไขดังนี้

(1) สถานที่ได้รับการประกาศโดย NPPO ว่าเป็นสถานที่ป้องกันแมลงที่ปลอดศัตรูพืชที่ระบุและพาหะของศัตรูพืชดังกล่าวตาม ISPM

(2) สถานที่ได้รับการบำบัดด้านสุขอนามัยพืชต่อพาหะ (ในทุกขั้นตอน) ในช่วงเวลาที่เหมาะสมของปี เพื่อปลอดจากพาหะของศัตรูพืชที่ระบุ

การบำบัดดังกล่าวจะต้องครอบคลุมวิธีการทางเคมี ชีวภาพ หรือทางกลไกที่มีประสิทธิภาพตามสภาพของท้องถิ่น

(3) สถานที่อยู่ภายใต้การตรวจสอบอย่างน้อย 2 ครั้ง/ปี ในเวลาที่เหมาะสม โดยหน่วยงานผู้รับผิดชอบหลัก

(4)
ในช่วงเวลาใกล้เคียงกับการเคลื่อนย้ายมากที่สุดเท่าที่จะเป็นไปได้ พืชอาศัยที่มีแหล่งกำเนิดจากสถานที่เพาะปลูกจะต้องผ่านการทดสอบโมเลกุล เพื่อตรวจหาศัตรูพืชที่ระบบตามภาคผนวก IV ซึ่งรูปแบบการสำรวจและการสุ่มตัวอย่างนั้น จะต้องสามารถระบุการติดเชื้อของพืชได้ในระดับร้อยละ 1 ภายใต้ระดับความเชื่อมั่นที่ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 90

ในระหว่างการตรวจสอบประจำปี หากหน่วยงานผู้รับผิดชอบหลักตรวจพบการปรากฏของศัตรูพืชที่ระบบ หรือความเสียหายที่ทำให้การป้องกันแมลงของสถานที่เพาะปลูกปลอดศัตรูพืช ลดลง หน่วยงานผู้รับผิดชอบหลักจะเพิกถอนการรับรองสถานที่นั้นทันที และระงับการเคลื่อนย้ายพืชอาศัยเป็นการชั่วคราว โดยหน่วยงานผู้รับผิดชอบหลักจะต้องแจ้งให้คณะกรรมการการยุโรปทราบทันที

31) การตรวจสอบการเคลื่อนย้ายพืชที่ระบบภายในสหภาพยุโรป
(มาตรา 32)

(1) ประเทศสมาชิก ดำเนินการตรวจสอบพืชที่ระบบ ที่ถูกเคลื่อนย้ายออกจากพื้นที่ควบคุมหรือจากเขตติดเชื่อไปยังเขตกันชนอย่างเป็นระบบ

(2) การตรวจสอบดังกล่าวจะต้องดำเนินการอย่างน้อย ณ สถานที่ตั้ง รวมทั้ง ณ ถนน สนามบิน และท่าเรือ ที่มีการเคลื่อนย้ายพืชอาศัยจากเขตติดเชื่อไปยังเขตกันชน หรือส่วนอื่น ๆ ของสหภาพยุโรป

(3)
การตรวจสอบดังกล่าวจะต้องครอบคลุมการตรวจสอบเอกสารและการตรวจสอบอัตลักษณ์ของพืชที่ระบบ

(4)
การตรวจสอบดังกล่าวจะดำเนินการโดยไม่คำนึงถึงแหล่งที่มาของพืชที่ระบบ กรรมสิทธิ์ หรือบุคคล หรือหน่วยงานผู้รับผิดชอบ

(5) ในกรณี...

(5) ในกรณีที่การตรวจสอบดังกล่าว พบว่าไม่เป็นไปตามเงื่อนไขตามมาตรา 19 - 23 ประเทศสมาชิก ที่ดำเนินการตรวจสอบจะต้องกำจัดพืชดังกล่าวในแหล่งกำเนิดหรือในสถานที่ใกล้เคียง อย่างไรก็ตาม ทิ้งที่

การดำเนินการนั้นจะต้องดำเนินการโดยใช้ความระมัดระวัง เพื่อหลีกเลี่ยงการแพร่ระบาดของศัตรูพืชที่ระบุและพาหะที่มากับพืชดังกล่าวในระหว่างและหลังการกำจัด

32) การตรวจสอบการนำเข้า (มาตรา 33)

(1) สินค้าพืชอาศัยทั้งหมดจากประเทศที่สามจะต้องถูกตรวจสอบอย่างเป็นทางการ จุดนำเข้าสู่สหภาพยุโรป หรือ ณ สถานที่ปลายทางที่กำหนดขึ้นตาม Commission Directive 2004/103/EC

(2) ในกรณีที่พืชอาศัยมีแหล่งกำเนิดจากพื้นที่ที่มีศัตรูพืชที่ระบุ ให้หน่วยงานผู้รับผิดชอบหลักดำเนินการตรวจสอบสุ่มตัวอย่าง และทดสอบลือดของพืชที่ระบุ เพื่อยืนยันว่าไม่มีศัตรูพืชที่ระบุ โดยใช้รูปแบบการสุ่มตัวอย่างการติดเชื้อของพืชได้ในระดับร้อยละ 1 ภายใต้ระดับความเชื่อมั่นที่ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 80 โดยพิจารณาจาก ISPM No. 31

(3) มาตรา 33(2) จะไม่ปรับใช้กับพืชอาศัยที่ปลูกมาตลอดวงจรการผลิตในหลอดทดลองและขนส่งในคอนเทนเนอร์ภายใต้การปิดเชื้อ

33) การรณรงค์เพื่อให้เกิดการรับรู้ (มาตรา 34)

(1) ประเทศสมาชิกฯ เปิดเผยข้อมูลแก่สาธารณะ ผู้เดินทาง ผู้ประกอบการขนส่งสินค้าระหว่างประเทศ เพื่อให้ทราบถึงความเสี่ยงของศัตรูพืชที่ระบุต่อสหภาพยุโรป โดยประเทศสมาชิกฯ จะต้องเผยแพร่ข้อมูลต่อสาธารณะในรูปแบบของการรณรงค์ให้เกิดการรับรู้ผ่านเว็บไซต์ที่เกี่ยวข้องของหน่วยงานผู้รับผิดชอบหลักหรือเว็บไซต์อื่น ๆ ที่กำหนด

(2) ภายในพื้นที่ควบคุม ประเทศสมาชิกฯ ที่เกี่ยวข้อง จะต้องสร้างความตระหนักรู้แก่สาธารณชนเกี่ยวกับความเสี่ยงของศัตรูพืชที่ระบุ และมาตรการที่ปรับใช้ในการป้องกันการปรากฏและการแพร่ระบาดของศัตรูพืชดังกล่าวในสหภาพยุโรป โดยต้องรับรองว่าสาธารณะ ผู้เดินทาง และผู้ประกอบการที่เกี่ยวข้องทราบถึงการกำหนดพื้นที่ควบคุม เขตติดเชื้อ และเขตกันชน นอกจากนี้ ประเทศสมาชิกฯ ที่เกี่ยวข้องจะต้องแจ้งให้ผู้ประกอบการที่เกี่ยวข้องทราบถึงมาตรการที่จะปรับใช้กับพาหะตามมาตรา 8 และ 14

34) การรายงานมาตรการของประเทศสมาชิกฯ (มาตรา 35)

(1) ภายในวันที่ 30 เมษายน ของทุกปี ประเทศสมาชิกฯ จะต้องจัดส่งรายงานมาตรการที่ปรับใช้ในปีก่อน และผลของการปรับใช้มาตรการดังกล่าว ให้แก่คณะกรรมการยุโรป และประเทศสมาชิกฯ อื่น ๆ ตามมาตรา 2 มาตรา 4 มาตรา 5 มาตรา 7 - 18 และมาตรา 32

จัดส่งผลการสำรวจตามมาตรา 10 และ 15 ในพื้นที่ควบคุมให้แก่คณะกรรมการยุโรป โดยใช้แบบฟอร์มตามภาคผนวก V

(2) ภายในวันที่ 31 ธันวาคม ของทุกปี ประเทศสมาชิก จะต้องจัดส่งแผนการปรับใช้มาตรการสำหรับปีถัดไปตามมาตรา 2 มาตรา 4 มาตรา 5 มาตรา 7 - 18 และมาตรา 32 ให้แก่คณะกรรมการยุโรป และ ประเทศสมาชิก อื่น ๆ โดยแผนดังกล่าวจะต้องกำหนดช่วงระยะเวลาของการปรับใช้แต่ละมาตรการ เวลาสิ้นสุด และงบประมาณที่จัดสรรสำหรับการดำเนินมาตรการต่าง ๆ

(3) ในกรณีที่มีการพัฒนาด้านความเสี่ยงของสุขอนามัยพืช ประเทศสมาชิก จะต้องปรับเปลี่ยนมาตรการที่เกี่ยวข้องและปรับปรุงแผนตามมาตรา 35(2) เพื่อให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน โดยประเทศสมาชิก จะต้องแจ้งข้อมูลดังกล่าวให้คณะกรรมการยุโรปและประเทศสมาชิก อื่น ๆ ทราบอย่างทันท่วงที

(4) ประเทศสมาชิก ที่เกี่ยวข้องจะต้องแจ้งให้คณะกรรมการยุโรป และประเทศสมาชิก อื่น ๆ ทราบอย่างทันท่วงที เกี่ยวกับการตรวจพบศัตรูพืชที่ระบุในสถานที่ตามมาตรา 15(2)(a)

35) การปฏิบัติตาม...

35) การปฏิบัติตาม (มาตรา 36)

ประเทศสมาชิก จะต้องยกเลิกหรือแก้ไขมาตรการที่ปรับใช้ในการป้องกันประเทศของตนจากการปรากฏและการแพร่ระบาดของศัตรูพืชที่ระบุ โดยประเทศสมาชิก จะ ต้อง ง ้ จ ้ ง ใ ห้ ค ณะ ก ร์ ร ม า ธิ ก า ร ยุ โร ป ทราบทันทีเกี่ยวกับการยกเลิกหรือการแก้ไขมาตรการดังกล่าว

36) การยกเลิก (มาตรา 37)

ยกเลิก Implementing Decision (EU) 2015/789

37) ภาคผนวก

(1) ภาคผนวก I

รายชื่อพืชที่มีความอ่อนไหวต่อชนิดย่อยของศัตรูพืชที่ระบุอย่างน้อยหนึ่งชนิด หรือมากกว่า (พืชอาศัย)

(2) ภาคผนวก II

รายชื่อพืชที่มีความอ่อนไหวต่อชนิดย่อยของศัตรูพืชที่ระบุ (พืชที่ระบุ)

(3) ภาคผนวก III พื้นที่ติดเชื่อตามมาตรา 4(2)

ที่มีการปรับใช้มาตรการกักกันตามมาตรา 13 - 17

(4) ภาคผนวก IV การทดสอบเพื่อระบุ *Xylella fastidiosa*

และชนิดย่อยของ *Xylella fastidiosa*

(5) ภาคผนวก V

แบบฟอร์มสำหรับรายงานผลการสำรวจที่ดำเนินการตามมาตรา 10 และ 15 ในพื้นที่ควบคุม

2. ประกาศดังกล่าวมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 20 สิงหาคม 2563 เป็นต้นไป อย่างไรก็ตาม ให้อনุโลมช่วงเวลาเปลี่ยนผ่านในประโยคที่ 2 ของมาตรา 2(4) ประโยคที่ 3 ของมาตรา 5(1)(c) ประโยคที่ 2 ของมาตรา 28(a) และประโยคที่ 2 ของมาตรา 29(a) โดยให้ปรับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2566 เป็นต้นไป ทั้งนี้ รายละเอียดของกฎระเบียบดังกล่าว สามารถสืบค้นเพิ่มเติมได้จากเว็บไซต์ ดังนี้ <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?uri=CELEX:32020R1201&from=EN>